



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УСПЕНСКИЙ РАЙОН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.11.2019 г.

№ 1382

с. Успенское

**Об утверждении муниципальной программы
«Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального
образования Успенский район»**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961 "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие топливно-энергетического комплекса", п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Успенский район» согласно приложению.

2. Отделу делопроизводства и организационно-кадровой работы (Геворкян) настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации муниципального образования Успенский район в сети Интернет.

3. Признать утратившем силу постановление администрации муниципального образования Успенский район от 02 декабря 2016 года № 1469 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Успенский район».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Успенский район по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства С.А.Вахтина.

5. Постановление вступает силу с 01 января 2020 года.

Исполняющий обязанности
главы муниципального
образования Успенский район



Е.И.Тороп

Приложение к постановлению
администрации муниципального
образования Успенский район
от 18.11.2019 г. № 1382

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Развитие топливно-энергетического комплекса на территории
муниципального образования Успенский район»

ПАСПОРТ

муниципальной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса
на территории муниципального образования Успенский район»

| | |
|--------------------------------------|---|
| Координатор муниципальной программы | отдел по вопросам жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования Успенский район |
| Координатор подпрограммы | отдел по вопросам жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования Успенский район |
| Участники программы | отдел по вопросам жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования Успенский район |
| Подпрограммы муниципальной программы | подпрограмма «Развитие систем теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район» подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Успенский район» |
| Ведомственные целевые программы | Не предусмотрены |
| Цели муниципальной программы | формирование условий для стабильного экономического развития и повышения инвестиционной привлекательности муниципального образования Успенский район посредством создания необходимой инфраструктуры, благоприятной среды для развития предпринимательской деятельности и повышения жизненного уровня населения |
| Задачи муниципальной программы | повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании |

Перечень целевых показателей муниципальной программы

Этапы и сроки реализации муниципальной программы
Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы

Успенский район
снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и потерь тепловой энергии при выработке и транспортировке тепловой энергии
эффективное использование энергетических ресурсов муниципального образования и предоставление населению района высококачественных энергетических услуг по доступным ценам;
динамика энергоемкости ВРП
экономия теплоэнергии в натуральном выражении
экономия электроэнергии в натуральном выражении
экономия воды в натуральном выражении
экономия природного газа в натуральном выражении
протяженность построенных (реконструируемых) тепловых сетей
ввод новых тепловых мощностей
Этапы не предусмотрены
2020 - 2024 год
Общий объем финансирования программы на 2020-2024 год составляет – 4175 тыс. руб., в том числе:
- средства сельских поселений - 0,0 тыс.руб.
2020 год –0,0 тыс.руб.
2021 год – 0,0 тыс.руб.
2022 год – 0,0 тыс.руб.
2023 год – 0,0 тыс.руб.
2024 год – 0,0 тыс.руб.
районный бюджет – 975,0 тыс. руб. в том числе:
2020 год –195,0 тыс.руб.
2021 год – 195,0 тыс.руб.
2022 год – 195,0 тыс.руб.
2023 год – 195,0 тыс.руб.
2024 год – 195,0 тыс.руб
краевой бюджет – 0,0 тыс. руб. в том числе:
2020 год –0,0 тыс.руб.
2021 год – 0,0 тыс.руб.
2022 год – 0,0 тыс.руб.
2023 год – 0,0 тыс.руб.
2024 год – 0,0 тыс.руб.

Контроль за выполнением муниципальной программы

- планируется привлечение средств из внебюджетных источников – 3200,0 тыс. руб.
контроль за выполнением муниципальной программа ведет заместитель главы муниципального образования Успенский район по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства

1. Характеристика текущего состояния и прогноз развития сферы топливно-энергетического комплекса

В условиях стремительного роста потребления топливно-энергетических ресурсов энергосбережение становится все более актуальным. Понятие энергосбережения законодательство Российской Федерации определяет как реализацию правовых, организационных, научных, производственных, технических и экономических мер, направленных на эффективное использование энергетических ресурсов и вовлечение в хозяйственный оборот возобновляемых источников энергии.

Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" регулирует отношения, возникающие в процессе деятельности в области энергосбережения, создания экономических и организационных условий эффективного использования энергетических ресурсов.

Кроме того, приоритетами Энергетической стратегии России на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 августа 2003 года № 1234-р, определены:

- полное и надежное обеспечение населения и экономики страны энергоресурсами по доступным и вместе с тем стимулирующим энергосбережение ценам, снижение рисков и недопущение развития кризисных ситуаций в энергообеспечении страны;
- снижение удельных затрат на производство и использование энергоресурсов за счет рационализации их потребления, применения энергосберегающих технологий и оборудования, сокращения потерь при добыче, переработке, транспортировке и реализации продукции топливно-энергетического комплекса;
- повышение финансовой устойчивости и эффективности использования потенциала энергетического сектора, рост производительности труда для обеспечения социально-экономического развития страны;
- минимизация техногенного воздействия энергетики на окружающую среду на основе применения экономических стимулов, совершенствования структуры производства, внедрения новых технологий добычи, переработки, транспортировки, реализации и потребления продукции.

В условиях нарастающего дефицита энергоносителей и существующего увеличения стоимости всех видов энергии актуальным и жизненно важным становится использование любых резервов энергетики, позволяющих увеличивать производство энергии с минимальными затратами. Создание необходимых условий для дальнейшего перехода экономики края на энергосберегающий путь развития является одной из приоритетных задач энергетической политики.

В виду роста потребления топливно-энергетических ресурсов, появления новых технологий их использования во всех областях экономики и изменения нормативных требований к используемому оборудованию потенциал энергосбережения до настоящего времени в полном объеме не исчерпан, в связи с этим возникла необходимость разработки и принятия подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Успенский район».

Наличие потенциала энергосбережения, а также необходимость выполнения Федерального закона от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" является экономической и правовой основой целесообразности реализации настоящей Программы.

Проблемой в теплоснабжении на территории муниципального образования является высокая степень износа сетей и оборудования, созданных в советский период. Следствием этого является низкая эффективность, растущая аварийность и высокие риски, что негативно влияет на качество жизни населения и техногенные угрозы.

2. Цели, задачи, целевые показатели, сроки и этапы реализации муниципальной программы

Целями муниципальной программы являются:

- формирование условий для стабильного экономического развития и повышения инвестиционной привлекательности муниципального образования Успенский район посредством создания необходимой инфраструктуры, благоприятной среды для развития предпринимательской деятельности и повышения жизненного уровня населения;
- эффективное использование энергетических ресурсов муниципального образования и предоставление населению района высококачественных энергетических услуг по доступным ценам;
- повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании;
- снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и потерь тепловой энергии при выработке и транспортировке тепловой энергии;

- (
- Задачами муниципальной программы являются:
- улучшение качества жизни населения муниципального образования;
 - создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения на территории муниципального образования Успенский район;
 - снижение доли энергетических издержек, расширение рыночной ниши для нового энергоэффективного оборудования;
 - снижение нагрузки по оплате услуг энергоснабжения на бюджетную систему и обеспечение;
 - повышение энергетической безопасности экономики района;
 - реализация комплекса мероприятий, направленных на решение задач по модернизации и техническому перевооружению источников и сетей теплоснабжения;
 - ввод в эксплуатацию новых тепловых мощностей и тепловых сетей взамен морально и физически изношенных.

3. Перечень и краткое описание подпрограмм и основных мероприятий муниципальной программы

Муниципальная программа состоит из следующих подпрограмм:

1. Подпрограмма «Развитие систем теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район» (**приложение №1**), мероприятия, которой направлены на повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании.

2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Успенского района» (**приложение №2**) мероприятия, которой направлены на эффективное использование энергетических ресурсов муниципального образования и предоставление населению района высококачественных энергетических услуг по доступным ценам.

ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий муниципальной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса на территории муниципального образования Успенский район»

| № п/п | Наименование мероприятия | Источники финансирования | объем финансирования, всего | В том числе | | | | | Непосредственный результат реализации мероприятия | Муниципальный заказчик, главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств, исполнитель | Примечания |
|---|---|-----------------------------|-----------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|---|--|------------|
| | | | | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Цель: развитие систем теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район | | | | | | | | | | | |
| Задача: проведение комплекса мероприятий по модернизации, строительству, реконструкции и ремонту объектов теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Приобретение материалов для подготовки систем теплоснабжения к осенне-зимнему периоду | Всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| | Теплоснабжение Вольненского с/п | средства сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | Теплоснабжение Успенского с/п | средства сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | районный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|--|--|
| | | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | ИТОГО по подпрограмме | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| | | средства сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | районный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| Цель: энергосбережение в бюджетных учреждениях | | | | | | | | | | | |
| Задача: повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании Успенский район, снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и потерь тепловой энергии при выработке и транспортировке тепловой энергии | | | | | | | | | | | |
| 1. Общие мероприятия | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Мероприятия по организации порядка управления (эксплуатации) бесхозяйственными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь энерго-ресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| 1.2 | Мероприятия по предпроектированию проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку техникоэкономических обоснований, бизнес-планов, разработку схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также проведение энергетических обследований | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Разработка схем и проведение энергетических обследований | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 1.3 | Мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Экономия энергетических ресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район, МУП «Успенский водоканал», МУП «Ресурс | |
| 1.4 | Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь электроэнергии | Администрация муниципального образования Успенский район, МУП «Успенский водоканал», МУП «Ресурс | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| 1.5 | Мероприятия по сокращению потерь воды при ее передаче | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь воды при ее передаче | Администрация муниципального образования Успенский район, МУП «Успенский водоканал», МУП «Ресурс | |
|-----|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------------------|--|---|
| 1.6 | Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования, введение социальной нормы потребления энергетических ресурсов и дифференцированных цен (тарифов) на энергетические ресурсы в пределах и свыше социальной нормы потребления, введение цен (тарифов), дифференцированных по времени суток, выходным и рабочим дням, если соответствующие полномочия в области регулирования цен (тарифов) переданы органам местного самоуправления | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Экономия энергетических ресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район | Регулирование тарифов осущ. РЭК Краснодарского края, полномочия в области регулирования цен (тарифов) не переданы органам местного самоуправления |
|-----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------------------|--|---|

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| 1.7 | Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности осуществления регулируемых видов деятельности | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь энергоресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 1.8 | Мероприятия по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Организация обучения ответственных лиц специализированной организацией | Администрация муниципального образования Успенский район | |

| | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|--|
| 1.9 | Проведение совещаний по вопросу экономии энергоресурсов. Назначение ответственных специалистов в сфере реализации Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Утверждение списка ответственных специалистов в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Администрация муниципального образования Успенский район |
| 1.10 | Разработка соответствующих планов мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленных на реализацию Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Разработка планов графиков | Администрация муниципального образования Успенский район |

| | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|
| 1.11 | Утверждение плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленных на реализацию Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Подготовка проекта постановления администрации МО Успенский район по утверждению плана мероприятия | Администрация муниципального образования Успенский район, сельские поселения МО Успенский район |
| 1.12 | Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения, а также с учетом тарифного регулирования и доступности гражданам платы | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Сохранение окружающей среды | Администрация муниципального образования Успенский район |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|
| 1.13 | <p>Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования, направленные в том числе на создание демонстрационных центров в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, информирование потребителей о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения, об энергетической эффективности бытовых энергопотребляющих устройств и других товаров, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрено определение классов их энергетической эффективности либо применяется добровольная маркировка энергетической эффективности</p> | <p>За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей</p> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | <p>Проведение совещаний и обучающих семинаров</p> | <p>Администрация муниципального образования Успенский район</p> |
| 2. Мероприятия по оснащению потребителей приборами учета и стимулированию потребителей к экономии и надлежащей оплате энергоресурсов | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|
| 2.1 | <p>Организация и проведение разъяснительной работы среди населения по вопросу оснащения индивидуальных жилых домов приборами учета воды, природного газа, тепловой и электроэнергии, в том числе многоквартирных домов коллективными приборами учета воды, тепловой и электроэнергии, индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета воды, природного газа, тепловой и электроэнергии, а также по переходу на расчет по показателям приборов учета.</p> | <p>За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей</p> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | <p>Проведение совещаний, общедомовых собраний</p> | <p>Администрация муниципального образования Успенский район</p> |
| 2.2 | <p>Проведение анализа и составление отчетности по установке и вводу в эксплуатацию приборов учета электрической и тепловой энергии, природного газа и воды в частном жилищном фонде</p> | <p>За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей</p> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | <p>Мониторинг установки приборов учета</p> | <p>Администрация муниципального образования Успенский район</p> |
| 3. Реализация комплекса мер для перехода на энергосберегающие технологии | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | <p>Установка узлов учёта теплоснабжения в муниципальных бюджетных учреждениях</p> | <p>За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей</p> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | <p>Администрация муниципального образования Успенский район</p> |

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|
| | | полнителей | | | | | | | | | |
| 3.2 | Замена ламп на энергосберегающие в муниципальных бюджетных учреждениях | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 3.3 | Установка частотно-регулируемых приводов на насосное оборудование в системах водоснабжения и водоотведения деятельности исполнителей | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 3.4 | Промывка инженерных систем зданий с частичной модернизацией изношенного оборудования – 17/22/83 зданий | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 4. Энергосбережение в жилищном фонде | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Установка общедомовых приборов учёта воды в МКД | внебюджетные источники | 2000,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | | Собственники домов | |
| 4.2 | Установка общедомовых приборов учёта теплоснабжения в МКД | внебюджетные источники | 1200,0 | 240,0 | 240,0 | 240,0 | 240,0 | 240,0 | | Собственники домов | |
| 4.3 | Установка общедомовых приборов учёта электроэнергии в МКД | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Собственники домов | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|
| 4.4 | Оплата взносов в некоммерческую краевую организацию «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов, расположенных на территории Краснодарского края» согласно закону Краснодарского края от 01.07.2014 г. № 2735-КЗ «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Краснодарского края» | всего | 975,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| | | районный бюджет | 975,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | | | |
| | | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | ИТОГО по подпрограмме | всего | 4175,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | | | |
| | | районный бюджет | 975,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | | | |
| | | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | внебюджетные источники | 3200,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | | | |
| | ИТОГО по муниципальной программе | всего | 4175,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | | | |
| | | средства сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | районный бюджет | 975,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | | | |

| | | | | | | |
|------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| внебюджетные источники | 3200,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 |

Исполняющий обязанности начальника отдела по вопросам жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования Успенский район



А.А.Чичелов

4. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы

Ресурсное обеспечение реализации основных мероприятий муниципальной программы на 2020 - 2024 годы приведено в таблице:

| Год реализации | всего | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | |
|--|--------|-------------------------------------|-----------------|----------------|--------------------|------------------------|
| | | в разрезе источников финансирования | | | | |
| | | бюджет сельских поселений | районный бюджет | краевой бюджет | федеральный бюджет | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Подпрограмма | | | | | | |
| «Развитие систем теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район» | | | | | | |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Успенский район» | | | | | | |
| 2020 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2021 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2022 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2023 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2024 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| Всего | 4175,0 | 0,0 | 975,0 | 0,0 | 0,0 | 3200,0 |
| Общий объем финансирования муниципальной программы | | | | | | |
| 2020 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2021 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2022 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2023 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2024 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| Всего | 4175,0 | 0,0 | 975,0 | 0,0 | 0,0 | 3200,0 |

Объем средств, предусмотренных на реализацию мероприятий Программы, носит примерный характер и будет ежегодно уточняться.

5. Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы

1. Общие положения

1.1. Порядок проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ муниципального образования Успенский район (далее – Порядок) определяет правила и критерии оценки эффективности реализации

муниципальных программ муниципального образования Успенский район (далее – Программ), позволяющие определить степень достижения целей и задач в зависимости от конечных результатов.

1.2. Оценка эффективности реализации муниципальных программ муниципального образования Успенский район (далее – Оценка Программ) проводится координатором Программы ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным.

1.3. Оценка Программ осуществляется в два этапа:

1.3.1. На первом этапе осуществляется оценка эффективности реализации каждой из подпрограмм, ведомственных целевых программ, основных мероприятий, включенных в муниципальную программу (далее – Первый этап оценки эффективности), и включает:

- оценку степени реализации мероприятий подпрограмм (ведомственных целевых программ, основных мероприятий) и достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации;
- оценку степени соответствия запланированному уровню расходов;
- оценку степени достижения целей и решения задач подпрограмм, ведомственных целевых программ, основных мероприятий, входящих в Программу (далее – Оценка степени реализации).

Сроки и порядок проведения Первого и Второго этапов оценки эффективности определяются в разделе 4 Программы «Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы».

Первый этап оценки эффективности проводится по каждой подпрограмме, ведомственной целевой программе и основным мероприятиям Программы координаторами подпрограмм. Результаты Первого этапа оценки эффективности анализируются, подготавливаются предложения по корректировке программных мероприятий на последующие годы и согласовываются с курирующими заместителями главы, после чего направляются координатору муниципальной программы для проведения второго этапа оценки эффективности реализации Программы (далее – второй этап оценки эффективности).

1.3.2. На втором этапе координатором муниципальной программы осуществляется оценка эффективности реализации Программы в целом, включая оценку степени достижения целей и решения задач Программы, при этом учитываются результаты Первого этапа оценки эффективности.

После обобщения всех предложений, полученных от координаторов подпрограмм, координатором программы подготавливается сводная информация об оценке эффективности и предложениях о дальнейшей реализации программных мероприятий Программы, согласовывается с заместителем главы муниципального образования Успенский район, курирующим Программу, и до 15 февраля года, следующего за отчетным, направляется в отдел экономики администрации муниципального образования Успенский район для подготовки сводной информации о результатах Оценки Программ за отчетный год.

1.4. По результатам указанной Оценки Программы администрацией муниципального образования Успенский район может быть принято решение о необходимости прекращения или об изменении, начиная с очередного финансового года ранее утвержденной Программы, в том числе необходимости

изменения объема бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение ее реализации. В данном случае координатор Программы и координаторы подпрограмм подготавливают и вносят изменения в Программу на последующие периоды реализации Программы в соответствии с порядком принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования Успенский район, их формирования и реализации.

2. Оценка степени реализации мероприятий подпрограмм (ведомственных целевых программ, основных мероприятий) и достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации

2.1. Степень реализации мероприятий оценивается для каждой подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

$$СР_m = M_b / M * 100, \text{ где:}$$

$СР_m$ – степень реализации мероприятий;

M_b – количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M – общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

2.2. Мероприятие может считаться выполненным в полном объеме при достижении следующих результатов:

2.2.1. Мероприятие, результаты которого оцениваются на основании числовых (в абсолютных или относительных величинах) значений показателя непосредственного результата реализации мероприятия (далее-Результат), считается выполненным в полном объеме, если фактически достигнутое его значение составляет не менее 95% от запланированного и не хуже, чем значение показателя результата, достигнутое в году, предшествующем отчетному, с учетом корректировки объемов финансирования по мероприятию

Выполнение данного условия подразумевает, что в случае, если степень достижения показателя Результата составляет менее 100%, проводится сопоставление значений показателя результата, достигнутого в отчетном году, со значением данного показателя результата, достигнутого в году, предшествующем отчетному. В случае ухудшения значения показателя Результата по сравнению с предыдущим периодом (то есть при снижении значения показателя Результата, желаемой тенденцией развития которого является рост, и при росте значения показателя Результата, желаемой тенденцией которого является снижение), производится сопоставление темпов роста данного показателя Результата с темпами роста объемов расходов по рассматриваемому мероприятию. При этом мероприятие может считаться выполненным в случае, если темпы ухудшения значений показателя Результата ниже темпов сокращения расходов на реализацию мероприятия (например, допускается снижение на 1% значения показателя Результата, если расходы сократились не менее чем на 1% в отчетном году по сравнению с годом, предшествующим отчетному).

В том случае, когда для описания Результатов используется несколько показателей, для оценки степени реализации мероприятия используется среднее

арифметическое значение отношений фактических значений показателей к запланированным значениям, выраженное в процентах.

2.2.2. Мероприятие, предусматривающее оказание муниципальных услуг (выполнение работ) на основании муниципальных заданий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счёт средств районного бюджета, считается выполненным в полном объеме в случае выполнения сводных показателей муниципальных заданий по объёму (качеству) муниципальных услуг (работ) в соответствии с:

- соглашением о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания, заключаемого муниципальным бюджетным или муниципальным автономным учреждением и органом местного самоуправления, осуществляющим функции и полномочия его учредителя;

- показателями бюджетной сметы муниципального казенного учреждения муниципального образования Успенский район.

2.2.3. По иным мероприятиям результаты реализации могут оцениваться как наступление и не наступление контрольного события (событий) и (или) достижение качественного результата.

3. Оценка степени соответствия запланированному уровню расходов

3.1. Степень соответствия запланированному уровню расходов оценивается для каждой подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на их реализацию к плановым значениям по следующей формуле:

$$СС_{уз} = Зф/Зп, \text{ где:}$$

$СС_{уз}$ – степень соответствия запланированному уровню расходов;

$Зф$ – фактические расходы на реализацию подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) в отчетном году;

$Зп$ – объемы бюджетных ассигнований, предусмотренные на реализацию соответствующей подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) в районном и местных бюджетах на отчетный год в соответствии с действующей на момент проведения оценки эффективности реализации редакцией муниципальной программы.

3.2. С учетом специфики конкретной Программы в методике оценки эффективности реализации муниципальной программы предусматриваются в составе показателя «степень соответствия запланированному уровню расходов» только бюджетные расходы либо расходы из всех источников.

4. Оценка эффективности использования средств районного бюджета

Эффективность использования бюджетных средств рассчитывается для каждой подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) как отношение степени реализации мероприятий к степени

соответствия запланированному уровню расходов из средств районного бюджета по следующей формуле:

$$\text{Эис} = \text{СР}_m / \text{СС}_{uz}, \text{ где:}$$

Эис – эффективность использования средств районного бюджета;

СР_m – степень реализации мероприятий, полностью или частично финансируемых из средств районного бюджета;

СС_{uz} – степень соответствия запланированному уровню расходов из средств районного бюджета.

Если доля финансового обеспечения реализации подпрограммы, ведомственной целевой программы или основного мероприятия из районного бюджета составляет менее 75%, по решению координатора подпрограммы показатель оценки эффективности использования средств районного бюджета может быть заменен на показатель эффективности использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия). Данный показатель рассчитывается по формуле:

$$\text{Эис} = \text{СР}_m / \text{СС}_{uz}, \text{ где:}$$

Эис – эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

СР_m – степень реализации всех мероприятий подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

СС_{uz} – степень соответствия запланированному уровню расходов из всех источников.

5. Оценка степени достижения целей и решения задач подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия)

5.1. Для оценки степени достижения целей и решения задач (далее – степень реализации) подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия определяется степень достижения плановых значений каждого целевого показателя, характеризующего цели и задачи подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия.

5.2. Степень достижения планового значения целевого показателя рассчитывается по следующим формулам:

для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$\text{СДп/ппз} = \text{ЗПп/пф} / \text{ЗПп/пп};$$

для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СДп/ппз = ЗПп/пф/ЗПп/пп, \text{ где:}$$

СДп/ппз – степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

ЗПп/пф – значение целевого показателя подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) фактически достигнутое на конец отчетного периода;

ЗПп/пп – плановое значение целевого показателя подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия).

5.3. Степень реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) рассчитывается по формуле:

$$СРп/п = \sum_{1}^N СДп/ппз/N, \text{ где:}$$

СРп/п – степень реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

СДп/ппз – степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

N – число целевых показателей подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия).

При использовании данной формулы в случаях, если СДп/ппз > 1, значение СДп/ппз принимается равным 1.

При оценке степени реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) координатором подпрограммы могут определяться коэффициенты значимости отдельных целевых показателей. При использовании коэффициентов значимости приведенная выше формула преобразуется в следующую:

$$СРп/п = \sum_{1}^N СДп/ппз * k_i, \text{ где:}$$

k_i – удельный вес, отражающий значимость целевого показателя, $\sum k_i = 1$.

6. Оценка эффективности реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия)

6.1. Эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) и оценки эффективности использования средств районного бюджета по следующей формуле:

$$ЭРп/п = СРп/п * Эис, \text{ где:}$$

ЭРп/п – эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

СР_{п/п} – степень реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

Эис – эффективность использования бюджетных средств (либо – по решению координатора подпрограммы – эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия).

6.2. Эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) признается высокой в случае, если значение ЭР_{п/п} составляет не менее 0,9.

Эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) признается средней в случае, если значение ЭР_{п/п} составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) признается удовлетворительной в случае, если значение ЭР_{п/п} составляет не менее 0,7.

В остальных случаях эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) признается неудовлетворительной.

Итоги Первого этапа оценки эффективности можно сформировать в форме таблицы:

Итоги Первого этапа оценки эффективности

| № п/п | Формулировка критерия | Условное обозначение показателя | Результат |
|--------------|--|---------------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Подпрограмма | | | |
| 1 | Степень реализации мероприятий (доля мероприятий, выполненных в полном объеме), % | СР _м | |
| 2 | Степень соответствия запланированному уровню расходов (соотношение фактически произведенных расходов к плановым значениям) | СС _{уз} | |
| 3 | Эффективность использования средств районного бюджета, % | Эис | |
| 4 | Степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы | СДп/пз | |
| 5 | Степень реализации подпрограммы | СР п/п | |
| 6 | Эффективность реализации подпрограммы | ЭРп/п | |

| | | | |
|---|-------------------------------------|----------------|--|
| 7 | Коэффициент значимости подпрограммы | К _ж | |
| 8 | ВЫВОДЫ и ПРЕДЛОЖЕНИЯ | | |

7. Оценка степени достижения целей и решения задач Программы

7.1. Для оценки степени достижения целей и решения задач (далее – степень реализации) Программы определяется степень достижения плановых значений каждого целевого показателя, характеризующего цели и задачи Программы.

7.2. Степень достижения планового значения целевого показателя, характеризующего цели и задачи Программы, рассчитывается по следующим формулам:

для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_{гппз} = ЗП_{пф}/ЗП_{пп};$$

для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_{гппз} = ЗП_{пф}/ЗП_{пп}, \text{ где:}$$

СД_{гппз} – степень достижения планового значения целевого показателя, характеризующего цели и задачи Программы;

ЗП_{пф} – значение целевого показателя, характеризующего цели и задачи Программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

ЗП_{пп} – плановое значение целевого показателя, характеризующего цели и задачи Программы.

7.3. Степень реализации Программы рассчитывается по формуле:

$$СР_{п} = \frac{\sum_{1}^{M} СД_{гппз}}{M}, \text{ где:}$$

СР_п – степень реализации Программы;

СД_{гппз} – степень достижения планового значения целевого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи Программы;

М – число целевых показателей, характеризующих цели и задачи Программы.

При использовании данной формулы в случаях, если СД_{гппз}>1, значение СД_{гппз} принимается равным 1.

При оценке степени реализации Программы координатором программы могут определяться коэффициенты значимости отдельных целевых показателей. При использовании коэффициентов значимости приведенная выше формула преобразуется в следующую:

$$M$$

$$СР_{ГП} = \sum_{i=1} СД_{ппз} * k_i, \text{ где:}$$

k_i – удельный вес, отражающий значимость показателя, $\sum k_i=1$.

8. Оценка эффективности реализации Программы

8.1. Эффективность реализации Программы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации Программы и оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм (ведомственных целевых программ, основных мероприятий) по следующей формуле:

$$ЭР_{П} = 0,5 * СР_{П} + 0,5 * \sum_{j=1}^J ЭР_{П/п} * k_j / j, \text{ где:}$$

$ЭР_{П}$ – эффективность реализации Программы;

$СР_{П}$ – степень реализации Программы;

$ЭР_{П/п}$ – эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

k_j – коэффициент значимости подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) для достижения целей Программы, определяемой в методике оценки эффективности реализации Программы ее координатором. По умолчанию k_j определяется по формуле:

$$k_j = \Phi_j / \Phi, \text{ где:}$$

Φ_j – объем фактических расходов из районного бюджета (кассового исполнения) на реализацию j -той подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) в отчетном году;

Φ – объем фактических расходов из районного бюджета (кассового исполнения) на реализацию Программы;

J – количество подпрограмм (ведомственных целевых программ, основных мероприятий).

8.2. Эффективность реализации Программы признается высокой в случае, если значение $ЭР_{П}$ составляет не менее 0,90.

Эффективность реализации Программы признается средней в случае, если значение $ЭР_{П}$ составляет не менее 0,80.

Эффективность реализации Программы признается удовлетворительной в случае, если значение $ЭР_{П}$ составляет не менее 0,70.

В остальных случаях эффективность реализации Программы признается неудовлетворительной.

Результаты оценки эффективности рекомендуется оформить в форме таблицы:

Система критериев, применяемая для оценки эффективности Программ

| | Формулировка критерия | Условное обозначение показателя | Результат |
|--|-----------------------|---------------------------------|-----------|
| | | | |

| | | | |
|---|--|------------------|---|
| | | | |
| | 2 | 3 | 4 |
| I этап Подпрограмма _____ | | | |
| | Степень реализации мероприятий (доля мероприятий, выполненных в полном объеме), % | СР _М | |
| | Степень соответствия запланированному уровню расходов (соотношение фактически произведенных расходов к плановым значениям) | СС _{Уз} | |
| | Эффективность использования средств районного бюджета, % | Эис | |
| | 2 | 3 | 4 |
| | Степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы | СД п/пз | |
| | Степень реализации подпрограммы | СР п/п | |
| | Эффективность реализации подпрограммы | ЭР п/п | |
| | Коэффициент значимости подпрограммы | К _ж | |
| Оценка степени достижения целей и решения задач Программы _____ | | | |
| | Степень достижения планового целевого показателя | СДпз | |
| | Степень реализации Программы | СРп | |
| | Оценка эффективности реализации Программы: | ЭРп | |
| | -Высокая эффективность (если > 0,90) | | |
| | -Средняя эффективность (если > или = 0,80) | | |
| | -Удовлетворительная эффективность (если > или = 0,70) | | |
| | -Неудовлетворительная эффективность (если < 0,69) | | |
| | ВЫВОДЫ и ПРЕДЛОЖЕНИЯ | | |

6. Механизм реализации муниципальной программы и контроль за ее выполнением

Координатор Программы - в процессе реализации Программы: несет ответственность за выполнение ее мероприятий; ежегодно в установленном порядке принимает меры по уточнению целевых показателей и затрат по программным мероприятиям, механизму реализации Программы с учетом выделяемых на реализацию Программы финансовых средств;

- осуществляет подготовку предложений по корректировке Программы; разрабатывает в пределах своих полномочий правовые акты, необходимые для выполнения Программы;

- разрабатывает перечень целевых индикаторов и показателей для мониторинга реализации программных мероприятий и осуществляет ведение отчетности по реализации Программы;

- осуществляет ведение ежемесячной и ежеквартальной отчетности по реализации Программы;

Механизм реализаций запланированных в Программе мероприятий включает:

- координацию исполнителей мероприятий Программы в части обеспечения целевого и эффективного использования бюджетных средств, выделенных на ее реализацию;

- уточнение целевых показателей и затрат по программным мероприятиям, состава исполнителей;

- оценку эффективности выполненных мероприятий; подготовку предложений по корректировке Программы;

- ведение ежеквартальной отчетности по реализации Программы;

- согласование с основными исполнителями Программы возможные сроки выполнения мероприятий, объемы и источники финансирования.

Реализация Программы осуществляется на основе государственных контрактов (договоров) на закупку и поставку продукции, работ и услуг для краевых государственных нужд, заключаемых государственным заказчиком мероприятий Программы со всеми исполнителями программных мероприятий, в соответствии с действующим законодательством, в соответствии с государственными заданиями, определенными для подведомственных муниципальных бюджетных учреждений Успенского района.

Исполняющий обязанности начальника
отдела по вопросам
жилищно-коммунального
хозяйства администрации муниципального
образования Успенский район



А.А.Чичелов

Приложение № 1
к муниципальной программе «Развитие
топливно-энергетического комплекса на
территории муниципального
образования Успенский район»

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПОДПРОГРАММА
«Развитие систем теплоснабжения на территории муниципального
образования Успенский район»**

ПАСПОРТ

муниципальной подпрограммы «Развитие систем теплоснабжения на территории
муниципального образования Успенский район»

| | |
|--|--|
| Координатор подпрограммы | заместитель главы муниципального образования Успенский район по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства |
| Участники подпрограммы | администрация муниципального образования Успенский район |
| Цели подпрограммы | повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании; снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и потерь тепловой энергии при выработке и транспортировке тепловой энергии |
| Задачи подпрограммы | улучшение качества жизни населения муниципального образования; реализация комплекса мероприятий, направленных на решение задач по модернизации и техническому перевооружению источников и сетей теплоснабжения; ввод в эксплуатацию новых тепловых мощностей и тепловых сетей взамен морально и физически изношенных |
| Перечень целевых показателей подпрограммы | протяженность построенных (реконструируемых) тепловых сетей |
| Этапы и сроки | ввод новых тепловых мощностей этапы не предусмотрены 2020- 2024 год |
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы | общий объем финансирования подпрограммы на 2020-2024 год составляет – 0,0 тыс. руб., в том числе: - средства сельских поселений - 0,0 тыс.руб. 2020 год –0,0 тыс.руб. 2021 год – 0,0 тыс.руб. 2022 год – 0,0 тыс.руб. 2023 год – 0,0 тыс.руб. 2024 год – 0,0 тыс.руб. - районный бюджет –0,0 тыс. руб. в том числе: |

2020 год – 0,0 тыс.руб.
2021 год – 0,0 тыс.руб.
2022 год – 0,0 тыс.руб.
2023 год – 0,0 тыс.руб.
2024 год – 0,0 тыс.руб.

Контроль за выполнением подпрограммы

контроль за выполнением муниципальной программы ведет заместитель главы муниципального образования Успенский район по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства

1. Характеристика текущего состояния и прогноз развития сферы топливно-энергетического комплекса

Проблемой в теплоснабжении на территории муниципального образования является высокая степень износа сетей и оборудования, созданных в советский период. Следствием этого является низкая эффективность, растущая аварийность и высокие риски, что негативно влияет на качество жизни населения и техногенные угрозы.

На территории района МУП «Ресурс» предоставляет услуги центрального теплоснабжения жителям 3 населенных пунктов района: с. Успенское, с. Марьино, пос. Мичуринский. В пяти населенных пунктах МУП «Ресурс» подает услугу теплоснабжения на объекты соцкультбыта, образования, здравоохранения.

Всего предприятие эксплуатирует 14 центральных котельных и осуществляет техническое обслуживание 22 котельных отапливающих школы, детские сады МО Успенский район.

Центральное теплоснабжение получают 75 многоквартирных домов, 35 социально-значимых объекта, 20 прочих потребителей. Протяженность тепловых сетей в двухтрубном измерении составляет 15,2 км, износ сетей составляет 70 %.

2. Цели, задачи, целевые показатели, сроки и этапы реализации муниципальной подпрограммы

Целями подпрограммы являются:

- повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании;
- модернизация объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности.

Задачами подпрограммы являются:

- улучшение качества жизни населения муниципального образования;

- реализация комплекса мероприятий, направленных на решение задач по модернизации и техническому перевооружению источников и сетей теплоснабжения;

- ввод в эксплуатацию новых тепловых мощностей и тепловых сетей взамен морально и физически изношенных.

3. Перечень и краткое описание подпрограмм и основных мероприятий муниципальной подпрограммы

Мероприятия подпрограммы «Развитие систем теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район» направлены на повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании и изложены в приложении №1.

4. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной подпрограммы

Ресурсное обеспечение реализации основных мероприятий подпрограммы на 2020 - 2024 годы приведено в таблице:

| Год реализации | всего | Объем финансирования, тыс. рублей в разрезе источников финансирования | | | | |
|---|-------|--|-----------------|----------------|--------------------|------------------------|
| | | бюджет сельских поселений | районный бюджет | краевой бюджет | федеральный бюджет | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Подпрограмма «Развитие систем теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район» | | | | | | |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Объем средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, носит примерный характер и будет ежегодно уточняться.

5. Механизм реализации муниципальной подпрограммы и контроль за ее выполнением

Координатор подпрограммы - в процессе реализации подпрограммы: несет ответственность за выполнение ее мероприятий; ежегодно в установленном порядке принимает меры по уточнению целевых показателей и затрат по подпрограммным мероприятиям, механизму реализации подпрограммы с учетом выделяемых на реализацию подпрограммы финансовых средств;

- осуществляет подготовку предложений по корректировке подпрограммы; разрабатывает в пределах своих полномочий правовые акты, необходимые для выполнения подпрограммы;

- разрабатывает перечень целевых индикаторов и показателей для мониторинга реализации программных мероприятий и осуществляет ведение отчетности по реализации подпрограммы;

- осуществляет ведение ежемесячной и ежеквартальной отчетности по реализации подпрограммы;

Механизм реализаций запланированных в подпрограмме мероприятий включает:

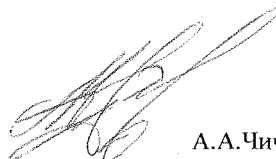
- координацию исполнителей мероприятий подпрограммы в части обеспечения целевого и эффективного использования бюджетных средств, выделенных на ее реализацию;

- уточнение целевых показателей и затрат по программным мероприятиям, состава исполнителей;

- оценку эффективности выполненных мероприятий; подготовку предложений по корректировке подпрограммы; ведение ежеквартальной отчетности по реализации подпрограммы; согласование с основными исполнителями подпрограммы возможные сроки выполнения мероприятий, объемы и источники финансирования.

Реализация подпрограммы осуществляется на основе государственных контрактов (договоров) на закупку и поставку продукции, работ и услуг для краевых государственных нужд, заключаемых государственным заказчиком мероприятий подпрограммы со всеми исполнителями программных мероприятий, в соответствии с действующим законодательством, в соответствии с государственными заданиями, определенными для подведомственных муниципальных бюджетных учреждений Успенского района.

Исполняющий обязанности начальника
отдела по вопросам
жилищно-коммунального
хозяйства администрации муниципального
образования Успенский район



А.А.Чичелов

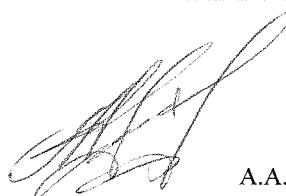
ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий подпрограммы "Развитие систем теплоснабжения на территории
муниципального образования Успенский район"

тыс. рублей

| № п/п | Наименование мероприятия | Источники финансирования | объем финансирования, всего | В том числе | | | | | Непосредственный результат реализации мероприятия | Муниципальный заказчик, главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств, исполнитель |
|-------|---|---|-----------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|---|--|
| | | | | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Цель | Развитие систем теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район | | | | | | | | |
| 1.1 | Задача | Проведение комплекса мероприятий по модернизации, строительству, реконструкции и ремонту объектов теплоснабжения на территории муниципального образования Успенский район | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Приобретение материалов для подготовки систем теплоснабжения к осенне-зимнему периоду | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | Теплоснабжение Вольненского с/п | средства сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | Теплоснабжение Успенского с/п | средства сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | районный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|
| | | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| ИТОГО | | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | средства сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | районный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |
| | | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | |

Исполняющий обязанности начальника отдела по вопросам жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования Успенский район



А.А.Чичелов

Приложение № 2
к муниципальной программе «Развитие
систем теплоснабжения на территории
муниципального образования Успенский
район»

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПОДПРОГРАММА
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на
территории муниципального образования Успенский район»

ПАСПОРТ

муниципальной подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности на территории муниципального образования Успенский район»

| | |
|--|---|
| Координатор подпрограммы | заместитель главы муниципального образования Успенский район по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства |
| Участники подпрограммы | администрация муниципального образования Успенский район |
| Цели подпрограммы | формирование условий для стабильного экономического развития и повышения инвестиционной привлекательности муниципального образования Успенский район посредством создания необходимой инфраструктуры, благоприятной среды для развития предпринимательской деятельности и повышения жизненного уровня населения |
| Задачи подпрограммы | эффективное использование энергетических ресурсов муниципального образования и предоставление населению района высококачественных энергетических услуг по доступным ценам |
| Перечень целевых показателей подпрограммы | динамика энергоемкости ВРП экономия теплоэнергии в натуральном выражении экономия электроэнергии в натуральном выражении экономия воды в натуральном выражении экономия природного газа в натуральном выражении |
| Этапы и сроки | Этапы не предусмотрены 2020 – 2024 год |
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы | общий объем финансирования подпрограммы на 2020-2024 год составляет – 4175,0 тыс. руб., в том числе: - районный бюджет – 975,0 тыс. руб. в том числе: 2020 год – 195,0 тыс.руб. 2021 год – 195,0 тыс.руб. 2022 год – 195,0 тыс.руб. 2023 год – 195,0 тыс.руб. |

Контроль за выполнением подпрограммы

2024 год – 195,0 тыс.руб.
- краевой бюджет – 0,0 тыс. руб. в том числе:
2020 год – 0,0 тыс.руб.
2021 год – 0,0 тыс.руб.
2022 год – 0,0 тыс.руб.
2023 год – 0,0 тыс.руб.
2024 год – 0,0 тыс.руб.
- планируется привлечение средств из внебюджетных источников – 3200,0 тыс. руб.
контроль за выполнением подпрограммы ведет заместитель главы муниципального образования Успенский район по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства

1. Характеристика текущего состояния и прогноз развития муниципальной подпрограммы

В условиях стремительного роста потребления топливно-энергетических ресурсов энергосбережение становится все более актуальным. Понятие энергосбережения законодательство Российской Федерации определяет как реализацию правовых, организационных, научных, производственных, технических и экономических мер, направленных на эффективное использование энергетических ресурсов и вовлечение в хозяйственный оборот возобновляемых источников энергии.

Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" регулирует отношения, возникающие в процессе деятельности в области энергосбережения, создания экономических и организационных условий эффективного использования энергетических ресурсов.

Кроме того, приоритетами Энергетической стратегии России на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 августа 2003 года № 1234-р, определены:

- полное и надежное обеспечение населения и экономики страны энергоресурсами по доступным и вместе с тем стимулирующим энергосбережение ценам, снижению рисков и недопущение развития кризисных ситуаций в энергообеспечении страны;

- снижение удельных затрат на производство и использование энергоресурсов за счет рационализации их потребления, применения энергосберегающих технологий и оборудования, сокращения потерь при добыче, переработке, транспортировке и реализации продукции топливно-энергетического комплекса;

- повышение финансовой устойчивости и эффективности использования потенциала энергетического сектора, рост производительности труда для обеспечения социально-экономического развития страны;

- минимизация техногенного воздействия энергетики на окружающую среду на основе применения экономических стимулов, совершенствования структуры производства, внедрения новых технологий добычи, переработки, транспортировки, реализации и потребления продукции.

В условиях нарастающего дефицита энергоносителей и существующего увеличения стоимости всех видов энергии актуальным и жизненно важным становится использование любых резервов энергетики, позволяющих увеличивать производство энергии с минимальными затратами. Создание необходимых условий для дальнейшего перехода экономики края на энергосберегающий путь развития является одной из приоритетных задач энергетической политики.

В виду роста потребления топливно-энергетических ресурсов, появления новых технологий их использования во всех областях экономики и изменения нормативных требований к используемому оборудованию потенциал энергосбережения до настоящего времени в полном объеме не исчерпан, в связи с этим возникла необходимость разработки и принятия подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Успенский район.

Наличие потенциала энергосбережения, а также необходимость выполнения Федерального закона от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" является экономической и правовой основой целесообразности реализации настоящей Программы.

2. Цели, задачи, целевые показатели, сроки и этапы реализации муниципальной подпрограммы

Целями подпрограммы являются:

- формирование условий для стабильного экономического развития и повышения инвестиционной привлекательности муниципального образования Успенский район посредством создания необходимой инфраструктуры, благоприятной среды для развития предпринимательской деятельности и повышения жизненного уровня населения;
- эффективное использование энергетических ресурсов муниципального образования и предоставление населению района высококачественных энергетических услуг по доступным ценам;

Задачами подпрограммы являются:

- улучшение качества жизни населения муниципального образования;
- создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения на территории муниципального образования Успенский район;
- снижение доли энергетических издержек, расширение рыночной ниши для нового энергоэффективного оборудования;
- снижение нагрузки по оплате услуг энергоснабжения на бюджетную систему и обеспечение;

- повышение энергетической безопасности экономики района;
Цели, задачи и целевые показатели указаны в приложении № 2 к Подпрограмме.

3. Перечень и краткое описание подпрограмм и основных мероприятий муниципальной подпрограммы

Мероприятия подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Успенского района» направлены на эффективное использование энергетических ресурсов муниципального образования и предоставление населению района высококачественных энергетических услуг по доступным ценам и изложены в приложении №1.

4. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной подпрограммы

Ресурсное обеспечение реализации основных мероприятий подпрограммы на 2020 - 2024 годы приведено в таблице:

| Год реализации | всего | Объем финансирования, тыс. рублей в разрезе источников финансирования | | | | |
|--|--------|--|-----------------|----------------|--------------------|------------------------|
| | | бюджет сельских поселений | районный бюджет | краевой бюджет | федеральный бюджет | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Успенского района» | | | | | | |
| 2020 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2021 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2022 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2023 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| 2024 год | 835,0 | 0,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 640,0 |
| Всего | 4175,0 | 0,0 | 975,0 | 0,0 | 0,0 | 3200,0 |

Объем средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, носит примерный характер и будет ежегодно уточняться.

5. Механизм реализации муниципальной подпрограммы и контроль за ее выполнением

Координатор подпрограммы - в процессе реализации подпрограммы: несет ответственность за выполнение ее мероприятий; ежегодно в установленном порядке принимает меры по уточнению целевых показателей и затрат по подпрограммным мероприятиям, механизму реализации подпрограммы с учетом выделяемых на реализацию подпрограммы финансовых средств;

- осуществляет подготовку предложений по корректировке подпрограммы; разрабатывает в пределах своих полномочий правовые акты, необходимые для выполнения подпрограммы;

- разрабатывает перечень целевых индикаторов и показателей для мониторинга реализации программных мероприятий и осуществляет ведение отчетности по реализации подпрограммы;

- осуществляет ведение ежемесячной и ежеквартальной отчетности по реализации подпрограммы;

Механизм реализаций запланированных в подпрограмме мероприятий включает:

- координацию исполнителей мероприятий подпрограммы в части обеспечения целевого и эффективного использования бюджетных средств, выделенных на ее реализацию;

- уточнение целевых показателей и затрат по программным мероприятиям, состава исполнителей;

- оценку эффективности выполненных мероприятий; подготовку предложений по корректировке подпрограммы; ведение ежеквартальной отчетности по реализации подпрограммы; согласование с основными исполнителями подпрограммы возможные сроки выполнения мероприятий, объемы и источники финансирования.

Реализация подпрограммы осуществляется на основе государственных контрактов (договоров) на закупку и поставку продукции, работ и услуг для краевых государственных нужд, заключаемых государственным заказчиком мероприятий подпрограммы со всеми исполнителями программных мероприятий, в соответствии с действующим законодательством, в соответствии с государственными заданиями, определенными для подведомственных муниципальных бюджетных учреждений Успенского района.

Исполняющий обязанности начальника
отдела по вопросам
жилищно-коммунального
хозяйства администрации муниципального
образования Успенский район



А.А. Чичелов

Приложение № 1 к подпрограмме
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности на территории муниципального
образования Успенский район»

ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий подпрограммы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории
муниципального образования Успенский район»

| № п/п | Наименование мероприятия | Источники финансирования | объем финансирования, всего | В том числе | | | | | Непосредственный результат реализации мероприятия | Муниципальный заказчик, главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств, исполнитель | Примечания |
|---|---|--|-----------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|---|--|------------|
| | | | | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Цель: энергосбережение в бюджетных учреждениях | | | | | | | | | | | |
| Задача: повышение надежности систем теплоснабжения в муниципальном образовании Успенский район, снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и потерь тепловой энергии при выработке и транспортировке тепловой энергии | | | | | | | | | | | |
| 1. Общие мероприятия | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1.1 | Мероприятия по организации порядка управления (эксплуатации) бесхозяйственными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь энергоресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|----|
| 1.2 | Мероприятия по прединвестиционной подготовке проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку техникоэкономических обоснований, бизнес-планов, разработку схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также проведение энергетических обследований | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Разработка схем и проведение энергетических обследований | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 1.3 | Мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Экономия энергетических ресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район, МУП «Успенский водоканал», МУП «Ресурс» | |
| 1.4 | Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь электроэнергии | Администрация муниципального образования Успенский район, МУП «Успенский водоканал», МУП «Ресурс» | |
| 1.5 | Мероприятия по сокращению потерь воды при ее передаче | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь воды при ее передаче | Администрация муниципального образования Успенский район, МУП «Успенский водоканал», МУП «Ресурс» | |

43

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------------------|--|---|
| 1.6 | Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования, введение социальной нормы потребления энергетических ресурсов и дифференцированных цен (тарифов) на энергетические ресурсы в пределах и свыше социальной нормы потребления, введение цен (тарифов), дифференцированных по времени суток, выходным и рабочим дням, если соответствующие полномочия в области регулирования цен (тарифов) переданы органам местного самоуправления | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Экономия энергетических ресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район | Регулирование тарифов осущ. РЭК Краснодарского края, полномочия в области регулирования цен (тарифов) не переданы органам местного самоуправления |

44

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|----|
| 1.7 | Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности осуществления регулируемых видов деятельности | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Уменьшение потерь энергоресурсов | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 1.8 | Мероприятия по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Организация обучения ответственных лиц специализированной организацией | Администрация муниципального образования Успенский район | |

45

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|--|----|
| 1.9 | Проведение совещаний по вопросу экономии энергоресурсов. Назначение ответственных специалистов в сфере реализации Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Утверждение списка ответственных специалистов в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 1.10 | Разработка соответствующих планов мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленных на реализацию Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Разработка планов графиков | Администрация муниципального образования Успенский район | |

46

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|----|
| 1.11 | Утверждение плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленных на реализацию Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Подготовка проекта постановления администрации МО Успенский район по утверждению плана мероприятия | Администрация муниципального образования Успенский район, сельские поселения МО Успенский район | |

47

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|----|
| 1.12 | Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения, а также с учетом тарифного регулирования и доступности гражданам платы | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Сохранение окружающей среды | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 1.13 | Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования, направленные в том числе на создание демонстрационных центров в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Проведение совещаний и обучающих семинаров | Администрация муниципального образования Успенский район | |

48

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|----|
| | информирование потребителей о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения, об энергетической эффективности бытовых энергопотребляющих устройств и других товаров, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрено определение классов их энергетической эффективности либо применяется добровольная маркировка энергетической эффективности | | | | | | | | | | |
| 2. Мероприятия по оснащению потребителей приборами учета и стимулированию потребителей к экономии и надлежащей оплате энергоресурсов | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Организация и проведение разъяснительной работы среди населения по вопросу оснащения индивидуальных жилых домов приборами учета воды, природного газа, тепловой и электроэнергии, в том числе многоквартирных домов коллективными приборами учета воды, тепловой и электроэнергии, индивидуальными и общими (для | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Проведение совещаний, общедомовых собраний | Администрация муниципального образования Успенский район | |

49

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------------------|--|----|
| | коммунальных квартир) приборами учета воды, природного газа, тепловой и электроэнергии, а также по переходу на расчет по показателям приборов учета. | | | | | | | | | | |
| 2.2 | Проведение анализа и составление отчетности по установке и вводу в эксплуатацию приборов учета электрической и тепловой энергии, природного газа и воды в частном жилищном фонде | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Мониторинг установки приборов учета | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 3. Реализация комплекса мер для перехода на энергосберегающие технологии | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Установка узлов учёта теплоснабжения в муниципальных бюджетных учреждениях | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 3.2 | Замена ламп на энергосберегающие в муниципальных бюджетных учреждениях | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |

50

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----|--|----|
| 3.3 | Установка частотно-регулируемых приводов на насосное оборудование в системах водоснабжения и водоотведения деятельности исполнителей | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 3.4 | Промывка инженерных систем зданий с частичной модернизацией изношенного оборудования – 17/22/83 зданий | За счёт средств, выделяемых на финансирование основной деятельности исполнителей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Администрация муниципального образования Успенский район | |
| 4. Энергосбережение в жилищном фонде | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Установка общедомовых приборов учёта воды в МКД | внебюджетные источники | 2000,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | | Собственники домов | |
| 4.2 | Установка общедомовых приборов учёта тепло-снабжения в МКД | внебюджетные источники | 1200,0 | 240,0 | 240,0 | 240,0 | 240,0 | 240,0 | | Собственники домов | |
| 4.3 | Установка общедомовых приборов учёта электроэнергии в МКД | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Собственники домов | |
| 4.4 | Оплата взносов в некоммерческую краевую организацию «Фонд капитал- | всего | 975,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | | Собственники домов | |
| | | районный бюджет | 975,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | | | |

51

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--|------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|----|
| | ного ремонта многоквартирных домов, расположенных на территории Краснодарского края» согласно закону Краснодарского края от 01.07.2014 г. № 2735-КЗ «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Краснодарского края» | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | ИТОГО | Всего | 4175,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | 835,0 | | | |
| | | районный бюджет | 975,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 195,0 | | | |
| | | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |
| | | внебюджетные источники | 3200,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | 640,0 | | | |

Исполняющий обязанности начальника отдела по вопросам жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования Успенский район



А.А.Чичелов

52

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к муниципальной подпрограмме
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
на территории муниципального
образования Успенский район»

Цели, задачи и целевые показатели муниципальной подпрограммы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории
муниципального образования Успенский район»

| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значение показателей | | | | | Примечание |
|-------|--|-------------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|------------|
| | | | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Успенский район» | | | | | | | |
| | Цель: обеспечение энергетических потребностей при целесообразно минимальном потреблении энергоресурсов | | | | | | | |
| | Задача: выявление и устранение энергетического дисбаланса по всем видам топливно-энергетических ресурсов | | | | | | | |
| A | Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: | | | | | | | |
| A 1 | Доля объема электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории муниципального образования | % | 99 | 99 | 99 | 100 | 100 | |
| A 2 | Доля объема тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории муниципального образования | % | 37 | 38 | 39 | 40 | 42 | |
| A 4 | Доля объемов горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |

53

| | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| A 5 | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории муниципального образования | % | 87,6 | 87,9 | 88 | 88,5 | 89 | |
| A 6 | Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме природного газа, потребляемого на территории муниципального образования | % | 91,2 | 91,3 | 91,4 | 91,5 | 92 | |
| A 7 | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| B | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе: | | | | | | | |
| B1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт ч/кв. м | 52,35 | 52 | 51,45 | 51 | 49,39 | |
| B2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 1,12 | 1,1 | 1,0 | 0,125 | 0,12 | |
| B3 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 0,987 | 0,98 | 0,9 | 0,86 | 0,83 | |
| B4 | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 0,262 | 0,26 | 0,25 | 0,25 | 0,24 | |
| B5 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 12,84 | 12,83 | 12,82 | 12,8 | 12,6 | |
| B6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которых планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| C | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде: | | | | | | | |

54

| | | | | | | | | |
|-----|--|------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-----------------------------|
| C1 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0,137 | 0,13 | 0,128 | 0,12 | 0,111 | |
| C2 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | куб. м/чел. | 29,6 | 29,54 | 29,5 | 29,48 | 29,41 | |
| C3 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | куб. м/чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| C4 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт ч/кв. м | 9,6 | 9,56 | 9,5 | 9,36 | 9,29 | |
| C5 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | тыс.куб. м/кв. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| C6 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) | тыс.куб. м/чел. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| C7 | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | т.у.т./кв. м | 3,32 | 3,3 | 3,26 | 3,23 | 3,2 | Без учета природного газа |
| D | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры: | | | | | | | |
| D 1 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях | т.у.т./млн Гкал | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Тепловых электростанций нет |
| D 2 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных | т.у.т./Гкал | 207,09 | 207,06 | 207,01 | 207 | 206,9 | |
| D 3 | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения | кВт ч/куб. м | 1,019 | 1,018 | 1,017 | 1,016 | 1,015 | |
| D 4 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % | 14 | 13,85 | 13,72 | 13,6 | 13 | |
| D 5 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | 28 | 27,45 | 27,3 | 27 | 26 | |
| D 6 | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) | тыс.кВт ч/куб. м | 0,656 | 0,653 | 0,651 | 0,65 | 0,64 | |
| D 7 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) | тыс. кВт | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | |

55

| | | | | | | | | |
|----|--|----------|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | | ч/куб. м | | | | | | |
| E | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе: | | | | | | | |
| E1 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | шт. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Регулирование тарифов осуществляет РЭК. Данный вид транспорта отсутствует |
| E2 | Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией | шт. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Регулирование тарифов осуществляет РЭК. Данный вид транспорта отсутствует |
| E3 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | шт. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Регулирование тарифов осуществляет РЭК. Данный вид транспорта отсутствует |
| E4 | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива | шт. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Данный вид транспорта отсутствует |
| E5 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного са- | шт. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Данный вид транспорта отсутствует |

56

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| моуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|

Исполняющий обязанности начальника отдела по вопросам жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования Успенский район



А.А.Чичелов